

Portable DVD player

User manual

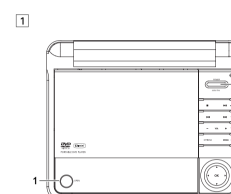
Guide d'utilisateur

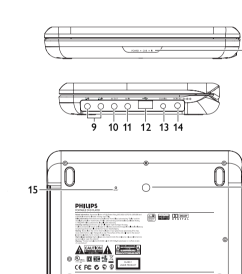
Manual del usuario

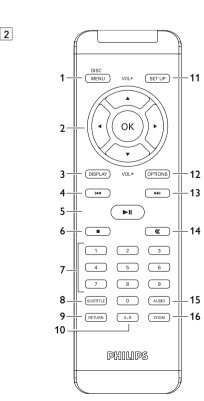
Benutzerhandbuch











Control elements and functional components 1.1 Main unit controls

1.2 Front of player

1.4 Right of player

1.5 Back of the player

2.1 Your portable DVD

2.4 Playable disc formats

2.4.3 Audio CD / MP3 CD /

2.5 Zero Bright DotTM

General information

2.4.4 CD with IPEG files

2.4.5 DivX video discs

1.6 Remote Control

2 Introduction

2.2 Unpacking

2.3 Placement

2.4.1 DVD-Video

2.4.2 Video CD

5 - VOL +

12 USB

6 OPTION

8 POWER/IR/CHR

5.6 Playback Music

5.5 Playback Music CD

MP3/WMA-CD

5.7 Playback Picture-CD

Addition Functions

5.8 Playback from USB

6.1 DISPLAY Menu

8 Technical data

6.2 Connection

6.2.1 Headphone

6.2.3 AV input

6.2.4 USB

6.2.5Coaxial

Open disc door to insert or remove disc

Press once to stop playback and store the stop

Search backward (◄◄) or search forward (▶►)

Power / Remote sensor / charging indicato

position. Press twice to stop playback completely

1 Control elements and functional components

Switch the player on / off

Access additional function

Up / down / left / right cursor

Display **MENU** page

Confirm selection

1.2 Front of player (see figure 1)

1.4 Right of player (see figure 1)

USB connector

1.5 Back of the player (see figure 1)

1.6 Remote Control (see figure 2)

Confirm selection

Numeric keypad

Subtitle language selector

For VCD menu page

Enter **SETUP** menu

Mute player volume

Enlarge video image

ion exposure or other unsafe operatio

Your portable DVD player plays digital video discs conforming to

stereo or multichannel sound (depending on the disc and on your

The unique features of DVD-Video, such as selection of soundtrack

the universal DVD Video standard. With it, you will be able to

eniov full-length movies with true cinema picture quality, and

and subtitle languages, and of different camera angles (again

What's more, parental lock lets you decide which discs your

easy to use with the On-Screen Display and player display in

First check and identify the contents of your package, as listed

Remote Control (AY5507)

children will be able to see. You will find your player remarkably

Your portable DVD player

depending on the disc), are all included.

Car headrest mounting kit (AY4246)

Place the player on a firm, flat surface.

Audio language selector

Access additional function

Volume control

Reset the player when it is hanged up

Adjust the display value of the system

Start / pause / resume playback

Press twice to stop playback

Skip to previous chapter, track or title

To repeat or loop a sequence in a title

Skip to next chapter, track or title

9 PHONE 1 & 2 Headphones jack

11 AV IN Audio video input

10 AV OUT Audio/Video output

13 COAXIAL Digital audio output

14 DC IN 9V Power supply socket

1 MENU Display MENU page

wk7065 2 ▲. ▼. ◀. ▶ Up / down / left / right navigation ke

16 Car mounting screw hole

VOL+ / -

3 DISPLAY

8 SUBTITLE

9 RETURN

5 ▶II

70-9

10 A - B

11 SETUP

12 OPTION

15 AUDIO

16 ZOOM

playback set-up).

2.2 Unpacking

User manual

2.3 Placement

2.4.1 DVD-Video

Portable DVD player

Start / pause / resume playback

1.1 Main unit controls (see figure 1)

Volume control

		3 General information
		Power Sources
		This unit operates on a supplied AC adaptor, car adapter, or a rechargeable battery pack.
4.1	Charge the DVD player	Make sure that the input voltage of the AC adaptor is in line
4.2	Powering your remote	with the local voltage. Otherwise, the AC adaptor and unit

	COTILIO	 Do not touch the AC adaptor with wet hands to prevent
5	Start up	electric shock. When connecting with car power (cigarette lighter) adaptor sure the input voltage of the adaptor is identical with car vo Unplug the AC adaptor from the outlet or remove the batt
5.1	Setup	
5.2	Playback DVD	
5.3	Playback VCD	pack when the unit is not used for long periods of time.
5.4	Playback Super (S)-VCD	Hold the plug to disconnect the AC adaptor. Do not pull th
5.5	Playback Music CD	power cord.

Safety and maintenance

Do not disassemble the unit for laser rays are dange Any service should be done by qualified service personnel.

 Unplug the AC adaptor to cut the power if liquid or objet inside the unit. Take care not to drop the unit or subject it to strong showhich may cause malfunction. 	,
Hearing Safety	
Listen at a moderate volume. • Using headphones at a high volume can impair your	

Osing headphones at a high volume can impan your
hearing. This product can produce sounds in decibel
ranges that may cause hearing loss for a normal person,
even for exposure less than a minute. The higher decibel ranges
are offered for those that may have already experienced some
hearing loss.
Sound can be deceiving. Over time your hearing "comfort level"
adapts to higher volumes of sound. So after prolonged listening,
what sounds "normal" can actually be loud and harmful to your

hearing. To guard against this, set your volume to a safe level
before your hearing adapts and leave it there.
To establish a safe volume level:
 Set your volume control at a low setting.
 Slowly increase the sound until you can hear it comfortably and
clearly, without distortion.
Listen for reasonable periods of time:
- Prolonged exposure to sound even at normally "sefe" levels

can also cause hearing loss.
 Be sure to use your equipment reasonably and take appropriate breaks.
Be sure to observe the following guidelines when using your headphones.
Listen at reasonable volumes for reasonable periods of time. Be careful not to adjust the volume as your hearing adapts.
 Do not turn up the volume so high that you can't hear what's

•	You should use caution or temporarily discontinue use in
	potentially hazardous situations.
•	Do not use headphones while operating a motorized vehicle,
	cycling, skateboarding, etc.; it may create a traffic hazard and is
	illegal in many areas.
•	Important (for models with by-packed headphones): Philips
	guarantees compliance with the maximum sound power of its
	audio players as determined by relevant regulatory bodies only
	with the original model of provided headphones. In case this one

	with the original model of provided headphones. In case this on needs replacement, we recommend that you contact your
	retailer to order a model identical to that of the original
	provided by Philips.
•	Traffic safety: do not use while driving or cycling as you may cause an accident.
•	Do not expose to excessive heat caused by heating equipment or direct sunlight.

submersed in water. Water entering the player may cause major	
damage.	
 Do not use any cleaning agents containing alcohol, ammonia, 	
benzene, or abrasives as these may harm the player.	
 Apparatus shall not be exposed to dripping or splashing. Do not 	
place any sources of danger on the appartus (e.g. liquid filled	
objects, lighted candles)	
Do not touch the lens!	

• This product is not waterproof: do not allow your player to be

en the player is in use for a long period of time, the ace will be heated. This is normal. Handling discs

•	Keep the disc away from direct sunlight or
	heat sources.
•	Store the disc in a disc case after playback.
•	To clean, wipe the disc outwards from the
	center with a soft, lint-free clean cloth.

· Do not attach paper or tape to the disc.

On handling the LCD screen he LCD is manufactured using high precision technology. You may however, see tiny black points that continuously appear on the LCD. This is a normal result of the manufacturing process and does not indicate a malfunction.

Environmental information We have reduced the packaging to its minimum and made it easy to separate into mono materials: cardboard, PS, PE and PET. Your set consists of material which can be recycled if disassembled by a specialized company. Please observe the local regulations to dispose of packaging, exhausted batteries and old equipment.

Copyright information "DivX. DivX" Certified, and associated logos are trademarks of DivX. Inc. and are used under license All other brand and product names are trademarks of their

respective companies or organizations. Unauthorized duplication of any recordings downloaded from the internet or made from CDs / VCDs / DVDs is a violation of Car adaptor (12V) (AY4115)
 AC power adaptor (AY4117) copyright laws and international treaties. The Windows Media and the Windows logo are registered trademarks of Microsoft Corporation in the United States and/or other countries.

feature is available for Super VCD

Power save Set Power Saving mode ON/OFF

DivX (VOD) Get the DivX (Video-On-Demand) code

Set parental options

4 Charging the units 4.1 Charge the DVD player · Keep away from domestic heating equipment and direct sunlight. The **RED** LED indicates

 If the player cannot read CDs/DVDs correctly, try using a commonly available cleaning CD/DVD to clean the lens before that charging is in progress. taking the player to be repaired. Other cleaning methods may When the set is not in use, it _____ will take about 4 hours to · Always keep the disc door closed to avoid dust on the lens fully charge it. However, when in use, it will take more than 8 hours to fully charge it.*

 The lens may cloud over when the player is suddenly moved from cold to warm surroundings. It is then not possible to play a The RED LED will turn off when the set is fully charged. When CD/DVD. Leave the player in a warm environment until the the low battery icon appears on the screen, please charge the 2.4 Playable disc formats Rechargeable batteries have a limited number of charge cycles In addition to DVD-Video disc, you will also be able to play all Video CDs, CDs, CDR, CDRW, DVD±R and DVR±RW.

and may eventually need to be replaced. Battery life and number of arge cycles vary by use and settings. 4.2 Powering your remote control Depending on the material on the disc (a movie, video Open the battery compartment. Remove the clips, a drama series, etc.) these discs may have one or protective plastic tab (first time users only). more Titles, and each Title may have one or more Chapters. Insert 1 x lithium 3V battery, type CR2025, then make access easy and convenient, your player lets you move close the compartment.

between Titles, and also between Chapters. 2.4.2 Video CD Depending on the material on the disc (a movie, video clips, a drama series, etc.) these discs may have one or more Tracks, and tracks may have one or more indexes, as indicated on the disc case. To make access easy and convenient er of explosion if battery is incorrectly acceptable type.

your player lets you move between tracks and between indexes. 2.4.3 Audio CD / MP3 CD / WMA CD Audio CDs / MP3 CD / WMA CD contain music tracks only. You can play them in the conventional way through a stereo system using the keys on the remote control and/or main unit, or via the TV using the On Screen Display (OSD). 2.4.4 CD with JPEG files

You can also view JPEG still photos on this player. 2.4.5 DivX video discs

DivX is a popular media technology created by DivX, Inc. 1 Press SETUP. A list of features is shown DivX media files contain highly compressed video with high visual quality that maintains a relatively samll file size. DivX files can also include advanced media features like menus, subtitles and alternate audio tracks. Many DivX media files are available for download online, and you can create your own using your personal content and easy-to-use tools from DivX.com. 2.5 Zero Bright Dot™

Enjoy highest-quality images that are free from annoying

Bright-Dot blank spots on the LCD screen. LCD displays commonly have imperfections, termed as 'bright dots' by the LCD industry. A ! Use ▲ / ▼ to highlight your selection limited number of bright dots were once considered an inevitable 3 Use |◀◀ or ▶▶| to enter a sub-menu side effect of LCD mass production. With Philips' strict quality 4 Use the navigation keys to highlight your desired setting and control procedures used in our Portable DVD Players, our LCD press **OK** to confirm. displays are produced with zero tolerance for bright dots. Select The **SETUP** menu includes: Portable DVD Players come with Philips Zero Bright Dot™ Policy to guarantee optimal screen quality. Set On Screen Display (OSD) languages Warranty service varies from region to region. Contact your local BC settings Set Playback Control function ON/OFF. This Philips representative for more detailed information

n car voltage.		, ,	
the battery ime.	5.2 Playb	ack DVD	
ot pull the		s POWER on the main control of the player to	
		isc door and insert the disc.	
)	3 The player will start to play the disc automatically.		
		on keys ◀, ▶, ♠, ▼ to select an item from the DVD such as play now, select languages and subtitle.	
		ng functions are available during playback:	
erous to	Pause	Press 🔰 to pause playback. You can resume	
		playback by pressing ►II again	
sonnel.			

TV Display

lable during playback: use playback. You can resume ssing 💵 again Previous/Next Briefly press I on D once or several times to select your desired chapters Fast backward / Fast forward Keep pressing ◄ or ▶▶ will search in fast normal playback

Set password Change password (default: 9999)

Set screen display aspect ratio

Set video output format to TV syst

Mpeg 4 subtitle Select subtitle language for Mpeg 4 video, e.g.

Factory settings Restore factory settings

DivX video

Digital (SPDIF) Set digital output formation

speed, 2X, 4X, 6X... Then, press ►II to resume Volume Control Press ▲ or ▼ briefly or repeatedly to increase or decrease the sound volume Briefly press ■ on the right side of the player to stop playback Change subtitle display. The function is available by pressing either the **SUBTITLE** or

Change language. The function is available by pressing either the AUDIO or OPTIONS key Change the viewing angle provided in the DVD . The function is available by pressing the **OPTIONS** key. Zoom in the screen, and then use the navigation keys to pan the screen. The function is available by pressing either the **ZOOM** or **OPTIONS** key A-B Repeat Set repeat loop playback. Press A-B to set the starting point and press **A-B** again to set the

ending point. Then, the player will repeat the loop

playback. Press **A-B** to cancel the loop playback

5.3 Playback VCD Briefly press **POWER** on the main control of the player to switch on the set. ? Open the disc door and insert the disc. The set will start to play the disc automatically. The following functions are available during playback: Press II to pause playback. You can resume playback by pressing **II** again Previous/Next Briefly press Idd or ▶▶I once or several times to

select your desired track

Fast backward / Fast forward

Keep pressing ◄ or ▶ will search in fast speed, 2X, 4X, 6X or 8X. Then, press ▶II to resume normal playback Press ▲ or ▼ briefly or repeatedly to increase Briefly press ■ on the right side of the player to

Some VCDs only contain 2 languages for selection. You can change the language using this function. The function is available by pressing either the **AUDIO** or **OPTIONS** key Zoom in the screen, and then use the navigation keys to pan the screen. The function is available by pressing either the **ZOOM** or **OPTIONS** key Set repeat loop playback. Press A-B to set the starting point and press A-B again to set the ending point. Then, the player will repeat the

loop playback. Press A-B to cancel the loop

5.4 Playback Super (S)-VCD GUPER VIDEO (Super) Video CDs may feature PBC (Play Back Control). This allows you to play the video CDs interactively, following the menu switch on the set.

1 Briefly press POWER on the main control of the player to Insert the (S)VCD into the disc slot on the right side of the player. f PBC is on, the disc index menu will appear on the screen. Use numeric keypad 0-9 to input your selection or select a play

4 Press **RETURN** on the remote control to return to the previous menu. 5 To turn Playback Control mode on/off, please go to **SETUP**

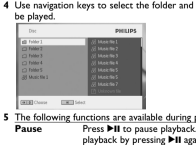
and select PBC settings. 5.5 Playback Music CD 1 Briefly press POWER on the main control of the player to switch on the set. 2 Open the disc door and insert the disc.

The set will start to play the disc automatically. The following functions are available during playback: playback by pressing ►II again Previous/NextBriefly press Idd or ▶▶I once or several times to

select your desired track Fast backward / Fast forward Keep pressing |◀◀ or ▶▶| will enter the fast search mode. Then, press brief will change the searching speed to 2X, 4X, 6X, 8X, 16x or 32x.

Press ▲ or ▼ briefly or repeatedly to increase or decrease the sound volume Press **OPTIONS** key to select Repeat 1 track or Repeat all tracks Press OPTIONS key to turn shuffle playback Briefly press ■ on the right side of the player to stop playback

5.6 Playback Music MP3/WMA-CD Briefly press POWER on the main control of the player to switch on the set. Open the disc door and insert the disc. The set will start to play the disc automatically. 4 Use navigation keys to select the folder and MP3/WMA file to



The following functions are available during playback: Press II to pause playback. You can resume playback by pressing ►II again Previous/Next Briefly press Idd or ▶▶I once or several times to select your desired track Fast backward / Fast forward Keep pressing ⊌ or ▶ will search in fast

speed, 2X, 4X, 6X or 8X. Then, press ▶II to resume normal playback /olume Contro Press ▲ or ▼ briefly or repeatedly to increase or decrease the sound volume Press **OPTIONS** key to select Repeat 1 track or Repeat all tracks Press **OPTIONS** key to turn shuffle playback Briefly press ■ on the right side of the player to

5.7 Playback Picture-CD he player can only read pictures in JPEG format. 1 Briefly press **POWER** on the main control of the player to witch on the set. Open the disc door and insert the disc 3 The set will start to play the disc automatically 4 Use navigation keys to select the folder and JPEG file to be played.

select your desired track Press OPTIONS key to select rotate mode. Then, use ◀ to rotate the picture clockwise. Use ▶ to rotate the picture anti-clockwise. Press **OPTIONS** key to exit rotate mode Zoom in the screen, and then use the navigation keys to pan the screen. The function is available by pressing either the **ZOOM** or **OPTIONS** key Briefly press ■ on the right side of the player to stop playback At the end of the playback, press ■ ≜ to eject the disc from the 5.8 Playback from USB This USB port supports the playback of JPEG / MP3 / WMA / DivX / MPG-4 files

5 The following functions are available during playback:

playback by pressing ►II again

Press ▶II to pause playback. You can resume

ous/Next Briefly press << or ▶► once or several times to

1 Briefly press **POWER** on the main control of the player to switch on the set. 2 Insert a USB flash drive or USB memory card reader into the USB port. B plug-in storage only support Mass Storage (MSC 3 The player will browse and show the contents in the USB flash

ISB flash drive. The browsing time will vary for r by and the number of content in your USB drive. 4 Use navigation keys to select the file you want to access, then

5 At the end of the playback, unplug the USB flash drive or USB

6.1 DISPLAY Menu When you press **DISPLAY** during playback, the following menu will appear and you can access the corresponding function and It allows you to adjust the brightness of the

memory card from the player

It allows you to adjust the contrast of the It allows you to adjust the color of the screen from cool, warm and normal. Turn off LCD You can turn off the screen in some situations, such as when connected to TV or playing music discs. This can save the battery power

Battery level It shows the battery level 6.2 Connection 6.2.1 Headphone Connect the headphone to either one of the headphone jacks or the side of the player.

You can connect the player to a TV and enjoy your DVD.

You can connect to other devices such as Digital Video Recorder,

You can plug in the USB flash drive to view the stored pictures and

After plug in the USB flash drive, the DVD player will browse

Unplug the USB drive after enjoyment. This will also deactivate

It provides digital audio output signal that you can connect to you

If it appears that the DVD-Video player is faulty, first consult this

Check if both plugs of the mains core

Check if there is power at the AC

Check if battery pack is inserted

Check if car adaptor is connected

outlet by plugging in another appliance

Check the disc for fingerprints and clear

Sometimes a small amount of picture

distortion may appear. This is not a

with a soft cloth, wiping from centre to

are properly connected

appropriately

malfunction.

checklist. It may be that something has been overlooked.

home theater equipment to decode the digital audio signal

2 See section 5.8 Playback from USB for playback details.

the content of your USB drive automatically

the USB browser function.

6.2.3 AV input

6.2.4 USB

6.2.5Coaxial

Distorted picture

Digital Camera, etc.

Yellow

Your product is designed and manufactured with high quality materials and components, which can be recycled When this crossed-out wheeled bin symbol is attached to a product, it means the product is covered by the uropean Directive 2002/96/EC. Please be informed about the local separate collection system for electrical and electronic products. Please act according to your local rules and do not dispose of your old product with your normal household waste. The correct disposal of your old product will help prevent potential negative

Disposal of your old product

ompletely distorted The NTSC/PAL setting may be in the

the TV screen

Distorted or B/W

No audio at digita

operating commands

Cannot switch to AV-

in or no signal

DVD/USB/AV-in

European Union.

Power supply

Power Consumption

Laser wavelength

All rights reserved.

Copyright information

Video system

Operating temperature range

8 Technical data

respond to all

during playback

picture / no colour in | wrong status. Match your TV's setting with |

Check audio connections. If using a HiFi

Check if the disc is defective by trying

obstacles that may interfere with the signal

Use only discs formatted according to the

Operations are not permitted by the

again. Detection may take some time

The DVD player only support Mass

Disk storage or Media Transfer

Protocol (MTP) format.

video recorder, etc.

DVD player power on.

in another connection.

20.4 x 16.8 x 3.3 cm

1.0 kg / 2.19 lb

DC 9V 1.8A

PHILIPS reserves the right to make design and specification

making of unauthorized copies of copy-protected material,

including computer programmes, files, broadcasts and sound

recordings, may be an infringement of copyrights and constitute a

criminal offence. This equipment should not be used for such

changes for product improvement without prior notice.

Modifications not authorized by the manufacturer may

void users authority to operate this device.

 $8.0 \times 6.6 \times 1.3$ inches

0 - 50°C (32 - 122°F)

NTSC / PAL / AUTO

time only.

Display goes dimmer The unit is saving power to ensure longe

This set complies with the radio interference requirements of the

when AC is unplugged playtime with battery. It is normal.

Storage (MSC) format from USB flash

The DVD player does not support Hard

Unplug the AV-in connection and plug-

output device, such as digital camera,

DVD mode is default source during the

Deactivate it by unplug the connection

Plug in AV-in will activate AV-in mode.

Do not plug-in USB & AV-in at the same

time. Plug-in one type connection at a

Unplug the connection before you plug-

When the player is in use for a long peri-

Adjust the brightness in the SETUP menu.

of time. the surface will be heated.

And deactivate it by unplugging the

Plug in USB will activate USB mode.

Check the connection from the AV

Use the provided AV cable for

that vary with the capacity of your USB

Refer to the instructions in the disc

path. Inspect or replace the batteries.

V-set used (PAL/NTSC).

Check the digital connections.

amplifier, try another sound source.

the player's setting.

Clean the disc.

another disc.

respond to the remote sensor on the front of the player. Avoid all

The player does not Aim the remote control directly at the

Cannot detect USB • Unplug the USB connection and plug-ir

Disc can't be played • Ensure the disc label is upwards.

1 Éléments de contrôle 4.2 Télécommande fonctionnels 5.1 Réglages 1.1 Contrôles de l'unité 5.2 Lecture de DVD principale 5.3 Lecture de VCD 1.2 Face avant du lecteur 5.4 Lecture d'un super 1.3 Côté droit du lecteur (S)-VCD 1.4 Arrière du lecteur 5.5 Lecture d'un CD de 1.6 Télécommande musique

Introduction 5.6 Lecture d'un CD de Votre lecteur de DVD musique MP3/WMA 5.7 Lecture d'un CD 2.2 Déballage de l'appareil d'images 2.3 Disposition 5.8 Lecture depuis une source USB

2.4 Formats de disque 6 Fonctions 2.4.1 DVD-Vidéo supplémentaire 2.4.2 CD-Vidéo 6.1 Menu DISPLAY 2.4.3 CD Audio / MP3/ WMA-CD (AFFICHAGE) 2.4.4 CD contenant des fichiers 6.2 Connexion IPEG

6.2.1 Écouteurs 2.4.5 Disque DivX® vidéo 6.2.2 TV 2.5 Zero Bright DotTM 6.2.3 Entrée AV Généralités 6.2.4 USB Chargement des Guide de dépannage 8 Caractéristiques Chargement du lecteur techniques de DVD

1.1 Contrôles de l'unité principale (voir figure

OPEN Ouvre la porte pour insérer ou retirer un disque POWER Allume / éteint le lecteur Appuyez une fois pour arrêter la lecture et enregistrer la position d'arrêt. Appuyez deux fois pour arrêter complètement la lecture.

Démarre / marque une pause / reprend la Recherche en arrière (◄◄) ou en avant (►►) Contrôle du volume - VOL + 6 OPTION Accède à des fonctions supplémentaire Affiche la page MENU **7 ▲**, ♥, ◀, ▶ Déplace le curseur vers le haut / le bas / la gauche / la droite Confirme la sélection 1.2 Face avant du lecteur (voir figure 1)

8 POWER/IR/CHR Indicateur de mise en route / chargement détecteur de télécommande 1.3 Côté droit du lecteur (voir figure 1) PHONE 1&2 Connecteur des écouteur 10 AV OUT Connecteur de sortie audio/vidéo 11 AV IN Connecteur d'entrée audio/vidéo Connecteur USB

13 COAXIAL Connecteur de sortie audio numérique

Réinitialise le lecteur en cas de blocage

14 DC IN 9V Connecteur d'alimentation électrique

1.4 Arrière du lecteur (voir figure 1)

16 Trou de fixation pour montage en voiture

Ouvre la page MENU Touches de navigation haut/ bas/gauche/droi Confirme la sélection

VOI + / Contrôle le volume 3 DISPLAY Ajuste les paramètres d'affichage du système Revient au chapitre, à la piste ou au titre Démarre / marque une pause / reprend la Appuyez deux fois pour arrêter la lecture. Pavé numérique 8 SUBTITLE Sélecteur de la langue des sous-titres 9 RETURN Retourne à la page de menu VCD 10 A - B Répète ou boucle dans une séquence d'un titre Ouvre le menu SETUP (RÉGLAGES) 11 SETUP 12 OPTION Accède à des fonctions supplémentaires Passe au chapitre, à la piste ou au titre suivant 14 औ Éteint le volume du lecteur

Sélectionne la langue audio

Agrandit l'image vidéo

Votre lecteur de DVD portable lit les disques vidéonumériques

2.1 Votre lecteur de DVD portable

1.6 Télécommande (voir figure 2)

1 MENU

15 AUDIO

16 **ZOOM**

2 ▲. ▼. ◀. ▶

conformes au standard universel DVD-Vidéo. Vous pourrez désormais grâce à lui apprécier pleinement les films de long métrage avec une qualité d'image digne du cinéma et un son stéréo ou multicanal (selon le disque et votre réglage de lecture). Les caractéristiques uniques du DVD-Vidéo, comme la sélection de la langue de doublage et celle des sous-titres, ainsi que les différents angles de caméra (à nouveau en fonction du disque mis en place) sont toutes présentes. En outre, la fonction de verrouillage du disque de Philips permet aux parents de sélectionner les disques que leurs enfants pourront regarder. Vous verrez comme la fonction de réglage à l'écran, l'afficheur du lecteur et la télécommande facilitent l'utilisation du lecteur de DVD. 2.2 Déballage de l'appareil Vérifiez et identifiez tout d'abord le contenu de l'emballage de votre lecteur de DVD-Vidéo qui doit être composé comme suit:

Lecteur de DVD portable Adaptateur allume-cigares (12V) (AY4115) Adaptateur CA/CC (AY4117) • Guide d'utilisateur Kit de montage sur un repose-tête de voiture (AY4246) 2.3 Disposition Disposez le lecteur sur une surface plate et rigide Veillez à ne pas le placer à proximité de sources de chaleur, ni au soleil direct. Si le lecteur de DVD-Vidéo ne peut lire correctement les CD/DVD, nettoyez la lentille avec un disque de nettoyage

spécial avant de porter l'appareil à réparer. D'autres méthodes de nettoyage peuvent détruire la lentille. Gardez toujours le couvercle du disque fermé pour éviter que oussière ne se dépose sur la lentille. De la buée peut se former sur la lentille lorsque l'appareil passe rapidement d'un environnement froid à un environnement chaud. Dans ce cas, il est impossible de lire un CD/DVD et il aut attendre que l'humidité s'évapore. 2.4 Formats de disque acceptés

Outre les disques DVD-Vidéo, vous pourrez également visionne ous les CD-Vidéo et CD audio (y compris les CD-R, CD-RW, DVD±R et les DVR±RW). 2.4.1 DVD-Vidéo En fonction de leur contenu (film, clips vidéo, série dramatique, etc.), ces disques peuvent comporter un ou plusieurs titres et chaque titre peut être subdivisé en un ou plusieurs

chapitres. Pour une lecture aisée et pratique, le lecteur vous permet de passer d'un titre et d'un chapitre à l'autre. 2.4.2 CD-Vidéo En fonction de leur contenu (film, clips vidéo, série dramatique etc.), ces disques peuvent comporter une ou plusieurs plages et les plages peuvent présenter un ou plusieurs index, comme indiqué sur le boîtier du disque. Pour une

lecture aisée et pratique, le lecteur vous permet de passer d'une plage et d'un index à l'autre. 2.4.3 CD Audio / MP3/ WMA-CD Les CD Audio / CD MP3/WMA comportent uniquement des plages musicales. Ils peuvent être lus sur un système stéréo classique à l'aide des touches de la télécommande et/ou de l'unité principale ou via le

téléviseur à l'aide de l'affichage l'écran (OSD).

2.4.4 CD contenant des fichiers IPEG Ce lecteur permet également de visualiser des photos JPEG. 2.4.5 Disque DivX® vidéo DivX est une nouvelle technologie de compression de fichier vidéo déià bien connue, créée par DivX. Inc. Les fichiers DivX contiennent des images vidéo fortement compressées et cependant de très haute qualité, avec pour résultat des ailles relativement faibles. Ils peuvent également inclure des

fonctions média avancées, par exemple des menus, des sous-titres et des pistes audio alternées. Vous avez accès à de nombreux chiers DivX en ligne et vous pouvez créer vos propres fichiers

2.5 Zero Bright Dot™ Appréciez des images de la meilleure qualité possible, sans aucun point brillant gênant sur l'écran LCD. Les écrans LCD résentent généralement des imperfections appelées points brillants' par les constructeurs. Jusqu'à peu, un nombre limité de tels points était considéré comme un effet secondaire inévitable de la production en masse d'écrans LCD. Avec les procédures de contrôle strict de la qualité mises en place par hilips pour la fabrication de nos lecteurs de DVD portables, nos écrans LCD vous sont livrés avec une tolérance nulle quant à ces points brillants. Tous nos lecteurs de DVD portables bénéficient de la politique Zero Bright DotTM de Philips pour vous garantir la meilleure qualité possible en matière d'écran. Le service de garantie peut changer d'une région à l'autre.

Consultez votre représentant Philips local pour plus d'informations. L'appareil fonctionne avec un adaptateur secteur, un adaptateur

allume-cigares ou un boîtier de piles rechargeables (le tout étant • Contrôlez si la tension secteur indiquée sur la plaquette signalétique à la base de l'équipement correspond à la tension secteur locale. Toute autre source d'alimentation pourrait endommager l'adaptateur secteur et l'appareil.

Ne touchez pas l'adaptateur secteur si vos mains sont mouillées vous risquez une électrocution. • Si vous connectez l'appareil à l'adaptateur allume-cigares, vérifiez que la tension d'entrée de l'adaptateur est identique à celle de la Débranchez l'adaptateur secteur de la prise ou le boîtier de piles si vous n'utilisez pas l'appareil pendant un certain temps.

Tenez la prise pour débrancher l'adaptateur secteur. Ne tirez

Sécurité et Maintenance Ne démontez pas l'appareil car les rayons laser pourraient entraîner des lésions oculaires. Toute opération d'entretien doit tre effectuée par un personnel qualifié

Écoutez à un volume modéré

Débranchez l'adaptateur secteur si un liquide ou des objets ont pénétré dans l'appareil. Ne donnez pas de chocs au le lecteur. Les chocs violents et les vibrations importantes peuvent provoquer des dysfonctionnements. Sécurité d'écoute

L'utilisation du casque à fort volume peut endommager votre audition. La puissance du son que peut produire cet équipement peut entraîner une perte d'audition chez une personne normale, même si celle-ci y est exposée pendant moins d'une minute. La puissance élevée est disponible pour les personnes ayant déjà subi une perte partielle de leur audition Le son peut tromper. Avec le temps, votre "niveau confortable" d'écoute s'adapte à des volumes plus élevés. Par conséquent. après une écoute prolongée, ce qui semble être un volume

normal" peut en fait être un volume élevé pouvant causer de dommages à votre audition. Afin de vous protéger de ceci, églez le volume à un niveau sûr avant que votre audition ne s'adapte, et n'augmentez pas ce niveau. Pour déterminer un niveau de volume sûr: Réglez le volume à une faible valeur. Augmentez progressivement le volume jusqu'à ce que vous

puissiez entendre le son confortablement et clairement, sans

Une exposition prolongée au son, même à un niveau ormalement "sûr", peut aussi entraîner une perte d'auditior Assurez-vous d'utiliser votre équipement de façon raisonnable et faites des pauses appropriées.

Observez les recommandations suivantes lorsque vous

utilisez votre casque. Écoutez à des niveaux de volume raisonnables et pendant des périodes raisonnables · Ne changez pas le réglage de votre volume alors que votre Ne réglez pas le volume à un niveau tel que vous ne puissiez

plus entendre ce qui se passe autour de vous.

Dans des situations pouvant présenter un danger, soyez pruden u cessez temporairement d'utiliser l'équipement. N'utilisez pas le casque lorsque vous conduisez un véhicule à moteur, faites du vélo, de la planche à roulettes, etc. Important (pour les modèles fournis avec des écouteurs) : Philips garantit que ses lecteurs audio sont conformes aux seuils de tolérance audio maximale définis par les organismes de régulation

Écoutez pendant des périodes raisonnables :

audition s'adapte

désignés uniquement lorsqu'ils sont utilisés avec les écouteurs d'origine fournis avec ces produits. Pour remplacer vos écouteurs, demandez à votre revendeur de commander un modèle identique à celui qui vous a été fourni initialement par Philips Sécurité routière: pour éviter tout risque d'accident, n'utilisez jamais l'appareil au volant ou à vélo. Ne pas exposer l'appareil à une chaleur excessive causée par un appareil de chauffage ou au rayonnement direct du soleil. Cet appareil n'étant pas étanche, évitez de plonger le lecteur

dans l'eau. Toute infiltration d'eau risque d'endommager sérieusement l'appareil et d'entraîner la formation de rouille. vitez d'utiliser des agents nettoyants contenant de l'alcool, de 'ammoniac, du benzène ou des substances abrasives susceptible d'endommager le lecteur. L'appareil ne doit pas etre exposé a des égouttements ou des éclaboussures. Ne posez aucun élément pouvant etre source de

danger sur l'appareil. (ex. des objets contenant du liquide, des oougies allumées). Ne touchez jamais le lentille du lecteur!

Manipulation des disques N'écrivez jamais et n'apposez jamais d'etiquette sur un disque.

e frottant du centre vers la périphérie.

nformation sur le droit d'auteur

Lorsque vous n'utilisez pas

2 Ouvrez la porte du compartiment de disque et insérez un Conservez les disques à l'abri de la lumière disque.

3 La lecture du disque démarre automatiquement directe du soleil et des sources de chaleur. Prenez toujours le disque par le bord et 4 En cours de lecture, vous avez accès aux fonctions suivantes: rangez-le dans sa boîte après usage pour le protéger des rayures et de la poussière. Lorsqu'un disque devient sale, nettoyez-le à l'aide d'un chiffon ei

À propos de l'afficheur LCD L'écran LCD a été fabriqué par des machines de très haute précision. Cependant, il pourra se produire que de fins points noirs apparaissent constamment sur cet écran. Ces points sont inhérents nu processus de fabrication mis en place et ne sont pas dus à un quelconque défaut de fonctionnement

pour effectuer une recherche rapide, à la Informations relatives à l'environnement Nous n'avons pas utilisé de matériaux d'emballage non vitesse de 2X, 4X, 6X ou 8X. Pour reprendre la nécessaires. Vous pouvez facilement séparer les matériaux lecture normale, appuyez sur ►II d'emballage en éléments principaux: carton, polystyrène extensible et polyéthylène. L'appareil est constitué de matériaux qu'il est Appuyez brièvement sur ▲ ou ▼, autant de fois possible de recycler, s'il est démonté par une société spécialisée que nécessaire pour augmenter ou diminuer le Veuillez avoir l'obligeance de respecter les réglementations locales concernant la manière de se débarrasser des matériaux Appuyez brièvement sur ■ sur la droite du d'emballage, piles épuisées et matériel usé.

"DivX, DivX" Certified et les logos associés sont des marques déposées de DivXNetworks, Inc. et sont utilisés sous licence. Les marques et noms de produits sont des marques commerciales appartenant à leurs sociétés ou organisations respectives.

La duplication non autorisée et la distribution d'enregistrement à partir d'Internet ou de CD / VCD / DVD viole la loi sur le droit d'auteur et les traités internationaux. Windows Media et le logo Windows sont des marques, déposées ou non, de Microsoft Corporation aux États-Unis et/ou dans d'autres pays

4.1 Chargement du lecteur de DVD Branchez l'adaptateur CA/CC • Le témoin LED s'allume en ROUGE, indiquant que le chargement est en cours.

le lecteur, 4 heures suffisent pour charger complètement la batterie. En cours d'utilisation, ce même chargement requier plus de 8 heures. • Le témoin LED **ROUGE** s'éteint lorsque le chargement est terminé. Vous devez recharger la batterie chaque fois que l'icône de bas niveau apparaît sur l'écran de votre lecteur. Les piles ne sont rechargeables qu'un certain nombre de fois, aussi aurez-vous peut-être à les remplacer. La durée de fonctionneme

2 Insérez un (S)VCD dans l'emplacement disque sur la droite de l'appareil. Si vous avez déjà activé la fonction PBC, le menu index du disque apparaît à l'écran. des piles et le nombre de charges possibles dépendent de votre 3 Utilisez les touches numériques 0-9 pour taper votre sélection utilisation et des réglages. ou sélectionner une option de lecture. 4.2 Télécommande Appuyez sur **RETURN** depuis la télécommande pour revenir 1 Enlevez le compartiment à piles. Retirez la au menu précédent. languette de protection en plastique (lors de la 5 Pour activer/désactiver le contrôle de lecture, ouvrez le menu première utilisation). RÉGLAGES et sélectionnez l'option Disgue PBC

2 Insérez 1x pile lithium 3 V, CR2025, puis fermez le compartiment.

5 Mise en route 5.1 Réglages 1 Appuvez sur **SETUP**. Une liste de fonctions apparaît



3 Utilisez les touches ◄ ou ▶ pour accéder au sous-menu Utilisez les touches de navigation pour sélectionner la valeur désirée et appuyez sur **OK** pour confirmer Le menu **SETUP** regroupe les options suivantes:

Définit la langue des informations affichées Langue OSD Active/désactive la fonction PBC (Playback Disgue PBC Control) de contrôle de la lecture. Cette option n'est disponible que pour Super VCD co. Alimentation Active/désactive le mode économie d'énergie DivX (VOD) Récupère le code DivX (vidéo à la Sélectionne les options parentale Définir le mot de passe

Définit un mot de passe (par défaut: 9999) Restaure les réglages d'usine Définit la taille d'affichage de l'écran Aligne le format de la sortie vidéo sur le système de télévision Mpeg 4 subtitle (Sous-titre Mpeg 4) Sélectionne la langue des sous-titres pour

les vidéos Mpeg 4, par exemple les DivX.

Active le mode sortie Dolb Numérique (SPDIF) Active le mode sortie numérique 5.2 Lecture de DVD 1 Appuvez brièvement sur **POWER** pour allumer le lecteur

La lecture du disque démarre automatiquement

Lecture immédiate, Langues ou Sous-titre.

2 Ouvrez la porte du compartiment de disque et insérez un disque

4 Utilisez les touches de navigation ◀, ▶, ▲, ▼ pour sélectionne

une option dans l'un des menus de votre lecteur, par exemple

Appuvez brièvement sur Idd ou ▶▶L autant de 5.7 Lecture d'un CD d'images Votre lecteur ne reconnaît que le format JPEG

fois que nécessaire pour sélectionner les chapitres que vous désirez Retour rapide / Avance rapide Appuyez sur I◀◀ ou ▶▶I et maintenez enfoncé pour effectuer une recherche rapide, à la vitesse de 2X, 4X, 6X... Pour reprendre la lecture normale, appuyez sur ►II

à cette fonction depuis la touche SUBTITLE

depuis la touche AUDIO ou OPTIONS

Définit les limites d'une lecture en boucle.

Appuyez une première fois sur A-B pour

Appuyez sur ►II pour marquer une pause dan

Appuyez brièvement sur I◀◀ ou ▶▶I, autant de

Appuvez sur Idd ou ▶▶I et maintenez enfoncé

olume du son jusqu'au niveau désiré

Certains VCD ne permettent de sélectionner

qu'entre 2 langues. Utilisez alors cette fonction

pour modifier la langue. Vous accédez à cette

Effectue un zoom ; pour accéder aux parties

Définit les limites d'une lecture en boucle

Appuyez une première fois sur A-B pour

fois sur cette même touche pour définir le

sur **A-B** pour annuler la lecture en boucle

point d'arrêt. Le lecteur lit le passage que vous

venez de limiter et répète la lecture. Appuyez

fonction depuis la touche AUDIO ou OPTIONS

non affichées, utilisez les touches de navigation

Vous accédez à cette fonction depuis la touche

lecteur pour arrêter la lecture.

ZOOM ou OPTIONS

5.4 Lecture d'un super (S)-VCD SUPER VIDEO

5.5 Lecture d'un CD de musique

3 La lecture du disque démarre automatiquement.

vous désirez

ou de tous les titres

Retour rapide / Avance rapide

Précédent / Suivant

Contrôle du volume

touches de navigation.

Appuyez brièvement sur **POWER** pour allumer le lecteur

4 En cours de lecture, vous avez accès aux fonctions suivantes:

Appuyez sur 💵 pour marquer une pause dans

rièvement sur I◀◀ ou ▶▶I, autant de fois que

nécessaire pour sélectionner les chapitres que

Appuyez sur Idd ou ▶▶ pour accéder au mode

que nécessaire pour augmenter ou diminuer le

Appuyez sur la touche **OPTIONS** et indiauez

si vous voulez répéter la lecture d'un seul titre

de recherche rapide. Réappuyez ensuite

brièvement pour modifier la vitesse de

recherche (2x, 4x, 6x, 8x, 16x ou 32x

volume du son jusqu'au niveau désiré

Appuyez sur la touche **OPTIONS** pour

activer / désactiver la lecture aléatoire

lecteur pour arrêter la lecture

5.6 Lecture d'un CD de musique MP3/WMA

4 Sélectionnez le dossier et le fichier MP3/WMA à lire à l'aide des

5 En cours de lecture, vous avez accès aux fonctions suivantes:

chapitres que vous désirez

ou de tous les titres

lecture normale, appuyez sur ►II

Retour rapide/Avance rapide

Contrôle du volume

fois que nécessaire pour sélectionner les

que nécessaire pour augmenter ou diminuer le

Appuyez sur la touche OPTIONS et indiquez

si vous voulez répéter la lecture d'un seul titre

volume du son jusqu'au niveau désiré

Ouvrez la porte du compartiment de disque et insérez un disque.

Appuyez brièvement sur **POWER** pour allumer le lecteur.

La lecture du disque démarre automatiquement

Appuyez brièvement sur ■ sur la droite du

la lecture. Réappuyez sur ▶II pour reprendre la

2 Ouvrez la porte du compartiment de disque et insérez un

Certains CD (super) vidéo sont compatibles avec la fonction PBC

Appuyez brièvement sur POWER pour allumer le lecteur.

vos vidéos interactivement, utilisant le menu affiché à l'écran.

(Play Back Control, Contrôle de lecture). Vous pouvez alors regarder

fois que nécessaire pour sélectionner les

chapitres que vous désirez

la lecture. Réappuyez sur ▶II pour reprendre la

Modifie l'angle d'affichage sur le disque

lecteur pour arrêter la lecture

Langue OSD Modifie la langue. Vous accédez à cette fonction

ou **OPTIONS**

touche OPTIONS

ZOOM OF OPTIONS

1 Appuyez brièvement sur POWER pour allumer le lecteur

5.3 Lecture de VCD

Retour rapide/Avance rapide

Répétition A - E

Appuyez sur ►II pour marquer une pause dans

la lecture. Réappuyez sur ▶II pour reprendre la

5 En cours de lecture, vous avez accès aux fonctions suivantes:

Contrôle du volume

touches de navigation. Appuyez brièvement sur ▲ ou ▼, autant de fois que nécessaire pour augmenter ou diminuer le volume du son jusqu'au niveau désiré. Appuyez brièvement sur ■ sur la droite du Modifie l'affichage des sous-titres. Vous accédez

En cours de lecture, vous avez accès aux fonctions suivantes: Appuyez sur 💵 pour marquer une pause dans la lecture. Réappuyez sur ▶II pour reprendre la Appuyez brièvement sur ◄ ou ►, autant de fois que nécessaire pour sélectionner les

Appuyez sur la touche OPTIONS pour

Appuyez brièvement sur ■ sur la droite du

activer/désactiver la lecture aléatoire

lecteur pour arrêter la lecture

DVD. Vous accédez à cette fonction depuis la chapitres que vous désirez Appuyez sur la touche OPTIONS pour passe Effectue un zoom ; pour accéder aux parties non affichées, utilisez les touches de navigation en mode rotation. Appuyez ensuite sur ◀ pour tourner l'image dans le sens horaire. Appuyez Vous accédez à cette fonction depuis la touche sur ▶ pour tourner l'image dans le sens antihoraire. Appuvez sur la touche **OPTIONS** pour quitter le mode rotation. Effectue un zoom : pour accéder aux parties non affichées, utilisez les touches de navigation. définir le point de départ ; appuyez une seconde Vous accédez à cette fonction depuis la touche fois sur cette même touche pour définir le ZOOM ou OPTIONS point d'arrêt. Le lecteur lit le passage que vous Appuyez brièvement sur

sur la droite du venez de limiter et répète la lecture. Appuyez lecteur pour arrêter la lecture sur A-B pour annuler la lecture en boucle En fin de lecture, appuyez sur ■ / pour éjecter le disque du

5.8 Lecture depuis une source USB Le port USB de votre lecteur permet de lire des fichiers IPEG MP3 / WMA / DivX / MPG-4.

Appuvez brièvement sur **POWER** pour allumer le lecteur. USB sur le port USB. mexion USB ne prend en charge que les périphérique ckage de masse. Elle n'accepte ni les disques durs US nat MTP (Music Transfer Protocol).

3 Le lecteur analyse le périphérique et affiche automatiquement

appuyez sur **OK** pour le lire. 5 En fin de lecture, retirez la mémoire flash USB ou le lecteur de

définir le point de départ ; appuyez une seconde

6.1 Menu DISPLAY (AFFICHAGE) En cours de lecture, appuyez sur la touche DISPLAY pour accéder à une liste de paramètres de configuration de l'affichage sur l'écran

de votre lecteur Luminosité Ce paramètre ajuste la luminosité de l'écran

carte mémoire USB de votre lecteur

froid, chaud et normal Arrêt LCD Dans certaines situations, par exemple lorsque vous connectez votre lecteur à une TV ou écoutez un disque avec uniquement de la musique, utilisez cette fonction pour éteindre l'écran. Vous allongez ainsi la durée de fonctionnement de la batterie

Affiche le niveau de la batter

Contraste Ce paramètre ajuste le contraste de l'écran

Ce paramètre ajuste la couleur de l'écran, entre

6.2.1 Écouteurs Branchez les écouteurs sur l'un des deux connecteurs prévus sur le lecteur, ou sur la sortie vidéo.

6.2 Connexion

6.2.2 TV Vous pouvez connecter le lecteur à une télévision afin d'apprécier davantage vos DVD. Appuyez brièvement sur ▲ ou ▼, autant de fois

> Rouge | F^ 6.2.3 Entrée AV Vous pouvez connecter votre lecteur à un magnétoscope, un caméscope, etc. La connexion effectuée, votre lecteur de DVD bascule automatiquement sur l'entrée AV. Pour désactiver l'entrée AV.

débranchez le câble du connecteur AV IN. Blanc Rouge C

6.2.4 USB

pour utiliser le contenu du périphérique USB. navigation USB.

Appuyez brièvement sur POWER pour allumer le lecteur Ouvrez la porte du compartiment de disque et insérez un disque. La lecture du disque démarre automatiquement. 4 Sélectionnez le dossier et le fichier IPEG à afficher à l'aide des Guide de dépannage

6.2.5Coaxial

un équipement de home theater

En cas de difficultés d'utilisation du lecteur de DVD-Vidéo, veuille tout d'abord consulter cette liste de points à vérifier. rifier les points ci-dessous avant de donner votre eil à réparer. Si vous ne parvenez pas à résoudre le Vérifiez que les deux fiches du câble

La sortie audio numérique vous permet de connecter votre lecteu

à tout système capable de décoder ce type de signal, par exemple

d'alimentation sont connectées correctement. Vérifiez qu'il y a bien du courant à la prise secteur en y branchant un autre Vérifiez que le boîtier de piles est inséré correctement. Vérifiez que l'adaptateur allume-cigares est branché correctement. Vérifiez que le disque ne comporte pa de traces de doigts et nettoyez le avec un chiffon doux en partant du centre vers la périphérie. Parfois, une légère distorsion de l'image peut se produire. Il ne s'agit pas d'un Le réglage NTSC/PAL est peut-être erroné. Faites correspondre les réglages d déformée /en noir et votre téléviseur et de votre lecteur blanc avec le menu du nsferts et enregistrement de données entre le DVD USB, eux, ne sont pas possibles. Vérifiez les branchements audio. Si vous utilisez un amplificateur HiFi, essayez une autre source sonore. disque ne peut être • Assurez-vous que l'étiquette du disque est orientée vers le haut. Nettoyez le disque. Vérifiez si le disque est défectueux en e lecteur ne réagit Orientez la télécommande directemen pas à la télécommande vers le capteur situé en façade du lecteur Évitez tout obstacle pouvant interféfer avec le trajet du signal. Vérifiez ou remplacez les mage déformée ou Utilisez uniquement des disques dont le mage N/B avec format est compatible avec celui du téléviseur utilisé (PAL/NTSC). disques DVD-Vidéo Vérifiez les connexions numériques Aucun signal sur la 4 Sélectionnez un fichier à l'aide des touches de navigation et sortie numérique Vérifiez que vous avez sélectionné le format de décodage audio approprié sur votre amplificateur. e lecteur ne répond à • Le disque ne permet pas ces opération d'opération pendant la sur le disque Le périphérique USB • Débranchez le câble USB et rebranchez n'est pas détecté

le. La détection n'est pas toujours immédiate, dépendant de la capacité de périphérique USB. La connexion USB ne prend en charge que les périphériques de stockage de masse au format MSC. Elle n'accepte ni les disques durs USB ni le format MTP (Music Transfer Entrée AV non Débranchez le câble AV et rebranchez-le Vérifiez la connexion avec le périphérique vidéo (caméscope, magnétoscope, etc.). Utilisez le câble AV fourni. Sélection du mode Par défaut, votre lecteur se place en DVD/USB/AV-in mode DVD lorsque vous l'allumez. La connexion d'un périphérique USB

> La connexion d'un périphérique vidéo active automatiquement le mode AV-IN Pour désactiver ce mode, débranchez simplement le périphérique vidéo Vous ne pouvez pas connecter simultanément un périphérique USB et un périphérique AV-IN. Votre lecteur n'accepte qu'un seul type de périphérique à la fois. Vous devez débrancher le périphérique actuel avant de brancher un autre type de périphérique. La surface du lecteur chauffe lorsque celui

active automatiquement le mode USB

Pour désactiver ce mode, débranchez

simplement le périphérique USB

ci est utilisé pendant une période olongée. Cette réaction est normale L'affichage s'affaiblit Votre lecteur est réglé pour économise son énergie afin d'allonger la durée de lorsque le cable d'alimentation secteur fonctionnement des batteries. La diminution d'intensité est donc tout à fait ormale.Vous aiustez la luminosité depui le menu **DISPLAY** (AFFICHAGE) et

Tous droits réservés.

Information sur le droit d'auteur

réutilisables.

que ce dernier est conforme à la directive européenne 2002/96/EC. produits électriques ou électroniques.

l'environnement et la santé.

au rebut citoyenne de votre ancien produit permet de protéger

Le symbole de poubelle barrée sur un produit indique Reportez-vous à la section 5.8 Lecture depuis l'entrée USB Débranchez le périphérique USB lorsque vous ne voulez plus l'utiliser. La déconnexion désactive également la fonction de 10 At 10 At

Unis et/ou autres pays

Appuyez sur I◀◀ ou ▶▶I et maintenez enfoncé pour effectuer une recherche rapide, à la vitesse de 2X, 4X, 6X ou 8X. Pour reprendre la Appuyez brièvement sur ▲ ou ▼, autant de fois

Appuyez sur ►II pour marquer une pause dans Le connecteur USB vous permet d'afficher des vidéos et photos la lecture. Réappuyez sur ►II pour reprendre la stockées sur un périphérique de stockage USB. 1 À la détection de la connexion, le lecteur analyse le périphérique USB et affiche automatiquement son contenu Appuyez brièvement sur I◀◀ ou ▶▶I, autant de

lésactivez la fonction d'économie d'énergi depuis le menu **SETUP** (RÉGLAGES) Cet appareil est conforme aux normes de la Communauté européenne en matière d'interférences radio. $20.4 \times 16.8 \times 3.3$ cm $8.0 \times 6.6 \times 1.3$ pouces Poids 1.0 kg / 2.19 lb Alimentation DC 9V 18A Consommation électrique ≤ 20W Plage de température de fonctionnement 0 - 50°C (32 - 122°F) Longueur d'onde du laser 650nm Système vidéo NTSC / PAL / AUTO

> Toute copie d'une oeuvre protégée par un droit d'auteur, ce et de sons, peut être une contrefaçon d'un droit d'auteur et

constituer un délit. Cet appareil ne doit pas être utilisé à cette fin Windows Media et le logo de Windows sont des marques déposées ou enregistrées de Microsoft Corporation pour les États-Mise au rebut de votre ancien produit

Dans un souci constant d'amélioration de ses produits. PHILIPS se réserve le droit de modifier le design et les caractéristiques de ce produit à tout moment. Les modifications non autorisées par le fabricant peuvent annuler le droit des utilisateurs à utiliser cet appareil.

ncluant les programmes informatiques, les enregistrements d'images

Votre produit a été conçu et fabriqué à l'aide de matériaux et composants de haute qualité, recyclables et

Veuillez vous renseigner sur les systèmes locaux de collecte des Veillez à respecter les réglementations locales : ne mettez pas au rebut vos anciens produits comme des déchets ménagers. La mise